

base SR60 DIAZED DIII a 3 poli AC 690 V DC 500 V per calibratore a vite per spessore sbarre 5/10mm con fascette di fissaggio



Figura simile

Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Sistema di fusibili DIAZED
Esecuzione del prodotto	BASE SR60
Esecuzione della base fusibile	Calibratore a bussola
Dati tecnici generali	
Numero di poli	3
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	DIII
Tensione di alimentazione	
Corrente / con AC / valore nominale	63 A
Tensione di alimentazione / con AC / valore nominale	690 V
Dettagli	
Parte integrante del prodotto / copertura	No
Progettazione meccanica	
Altezza	200 mm

Larghezza	57 mm
Profondità	43,5 mm
Peso netto	290 g
Materiale / della custodia	altro

Certificati

Codice di riferimento

- secondo EN 61346-2 F
- secondo IEC 81346-2:2009 F

Test Certificates

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5SF6215>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SF6215>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SF6215

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

